INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Intentional Application No PCT/FR2004/002481

A. CLASSII IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER C07C57/04 C07C57/07		
A	o International Patent Classification (IPC) or to both national classific	nation and IDC	
	SEARCHED	Sauton and IFO	
Minimum do IPC 7	cumentation searched (classification system followed by classificat ${\tt CO7C}$	ion symbols)	
Documentat	tion searched other than minimum documentation to the extent that	such documents are included in the fields se	arched
Electronic d	ata base consulted during the international search (name of data be	ase and, where practical, search terms used)	
EPO-In	ternal, WPI Data, PAJ		
C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category °	Citation of document, with Indication, where appropriate, of the re	elevant passages	Relevant to claim No.
Α	EP 1 125 912 A (NIPPON CATALYTIC 22 August 2001 (2001-08-22) cited in the application le document en entier	CHEM IND)	1-16
Α	EP 0 784 046 A (BASF AG) 16 July 1997 (1997-07-16) page 3, line 45 - page 5, line 1 2	0; figure	1-16
А	FR 2 196 986 A1 (BASF AG) 22 March 1974 (1974-03-22) cited in the application claims; figures; examples		1–16
-			
Furt	ther documents are listed in the continuation of box C.	χ Patent family members are listed	in annex.
"A" docum consider "E" earlier filing of "L" docum which citatio "O" docum other	 Special categories of cited documents: "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" earlier document but published on or after the international filling date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means "P" document published prior to the International filling date but later than the priority date claimed "T" later document published after the international filling date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such document is combined with one or more other such document is combination being obvious to a person skilled in the art. "8" document member of the same patent family 		the application but eory underlying the claimed invention to be considered to current is taken alone claimed invention ventive step when the one other such docuust oa person skilled
	actual completion of the international search 6 June 2005	Date of mailing of the international sea	arch report
	mailing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tet (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer Bedel, C	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

"" ormation on patent family members

Interienal Application No PCT/FR2004/002481

Patent document	Publication	Τ	Patent family	Publication
cited in search report	date		member(s)	date
EP 1125912 A	22-08-2001	JP	2001226320 A	21-08-2001
		CN	1314335 A	26-09-2001
		DE	60106104 D1	11-11-2004
		EP	1125912 A2	22-08-2001
		US	2003028052 A1	06-02-2003
		US	2001025122 A1	27-09-2001
EP 0784046 A	16-07-1997	DE	19600955 A1	17-07-1997
		CA	2194900 A1	13-07-1997
		CN	1165808 A ,C	26-11-1997
		CZ	9700063 A3	15-04-1998
		DE	59703206 D1	03-05-2001
•		DK	784046 T3	30-04-2001
		EP	0784046 A1	16-07-1997
		ID	15827 A	14-08-1997
		JP	9227445 A	02-09-1997
		SG	65631 A1	22-06-1999
		TW	409119 B	21-10-2000
		US	5817865 A	06-10-1998
FR 2196986 A1	22-03-1974	DE	2241714 A1	28-03-1974
		BE	803985 A1	25-02-1974
		CA	1001655 A1	14-12-1976
		CH	581598 A5	15-11-1976
		GB	1432190 A	14-04-1976
		IT	990407 B	20-06-1975
		JP	1080029 C	25-01-1982
		JP	49056915 A	03-06-1974
		JP	56021010 B	16-05-1981
		NL	7311516 A	26-02-1974
		US	3868417 A	25-02-1975

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Dem: Internationale No PCT/FR2004/002481

			.,
A. CLASSE CIB 7	MENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE C07C57/04 C07C57/07		
Selon la cla	ssification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classific	ation nationale et la CIB	
	NES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE		
CIB 7	tion minimale consultée (système de classification suivi des symboles d CO7C	de classement)	
Documental	tion consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où	ces documents relèvent des domaines	sur lesquels a porté la recherche
1	nnées électronique consultée au cours de la recherche internationale (r ternal, WPI Data, PAJ	nom de la base de données, et si réalisa	ble, termes de recherche utilisés)
C. DOCUM	ENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS		
Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication d	des passages pertinents	no. des revendications visées
A	EP 1 125 912 A (NIPPON CATALYTIC 0 22 août 2001 (2001-08-22) cité dans la demande le document en entier	HEM IND)	1-16
А	EP 0 784 046 A (BASF AG) 16 juillet 1997 (1997-07-16) page 3, ligne 45 - page 5, ligne 1 figure 2	.0;	1–16
A	FR 2 196 986 A1 (BASF AG) 22 mars 1974 (1974-03-22) cité dans la demande revendications; figures; exemples		1-16
			-
Voir	la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	Les documents de familles de br	evets sont indiqués en annexe
° Catégories spéciales de documents cités: *A' document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent *Catégories spéciales de documents cités: *T' document ultérieur publié après la control date de priorité et n'appartenenan technique pertinent, mais cité pou ou la théorie constituant la base de l'appartenenan technique pertinent voi la théorie constituant la base de l'appartenenan technique pertinent voi la théorie constituant la base de l'appartenenan technique pertinent voi la théorie constituant la base de l'appartenenan technique pertinent voi la théorie constituant la base de l'appartenenan technique pertinent voi la théorie constituant la base de l'appartenenan technique pertinent voi la théorie constituant la base de l'appartenenan technique pertinent voi la théorie constituant la base de l'appartenenan technique pertinent voi la théorie constituant la base de l'appartenenan technique pertinent voi la théorie constituant la base de l'appartenenan technique pertinent voi la théorie constituant la base de l'appartenenan technique pertinent voi la théorie constituant la base de l'appartenenan technique pertinent voi la théorie constituant la base de l'appartenenan technique pertinent voi l'app		as à l'état de la comprendre le principe	
ou apr "L" docume priorite autre e "O" docum une ex "P" docume	ant pouvant jeter un doute sur une revendication de é ou cité pour déterminer la date de publication d'une citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) ent se référant à une divulgation orale, à un usage, à xposition ou tous autres moyens ent publié avant la date de dépôt international, mais	 document particulièrement pertinent; être considérée comme nouvelle ou inventive par rapport au document c document particulièrement pertinent; ne peut être considérée comme imp lorsque le document est associé à u documents de même nature, cette c pour une personne du métler document qui fait partie de la même f 	comme impliquant une activité onsidéré isolément l'inven tion revendiquée liquant une activité inventive n ou plusieurs autres ombinaison étant évidente
Date à laqu	elle la recherche internationale a été effectivement achevée	Date d'expédition du présent rapport	de recherche internationale
1	6 juin 2005	27/06/2005	
Nom et actre	esse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Fonctionnaire autorisé	
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Bedel, C	

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

Dema Internationale No
PCT/FR2004/002481

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
EP 1125912	A	22-08-2001	JP CN DE EP US US	2001226320 A 1314335 A 60106104 D1 1125912 A2 2003028052 A1 2001025122 A1	21-08-2001 26-09-2001 11-11-2004 22-08-2001 06-02-2003 27-09-2001
EP 0784046	A	16-07-1997	DE CA CN CZ DE DK EP ID JP SG TW	19600955 A1 2194900 A1 1165808 A ,C 9700063 A3 59703206 D1 784046 T3 0784046 A1 15827 A 9227445 A 65631 A1 409119 B 5817865 A	17-07-1997 13-07-1997 26-11-1997 15-04-1998 03-05-2001 30-04-2001 16-07-1997 14-08-1997 02-09-1997 22-06-1999 21-10-2000 06-10-1998
FR 2196986	A1	22-03-1974	DE BE CA CH GB IT JP JP NL US	2241714 A1 803985 A1 1001655 A1 581598 A5 1432190 A 990407 B 1080029 C 49056915 A 56021010 B 7311516 A 3868417 A	28-03-1974 25-02-1974 14-12-1976 15-11-1976 14-04-1976 20-06-1975 25-01-1982 03-06-1974 16-05-1981 26-02-1974 25-02-1975